

HESTA MIX® MÜSLI

Ergänzungsfuttermittel für Pferde - für Spezialrassen / Complementary feed for horses - for special breeds /
Aliment complémentaire pour chevaux - pour les races spéciales / Aanvullend voeder voor paarden - voor speciale rassen

Zusammensetzung: Gerstenflocken, Maisflocken, Luzernehäcksel, Apfelfasern, Apfelsirup, Palatinose, Weizenkleie, Haferschälkleie, Ölsaatenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen, Schwarzkümmelsamen) 2,8%, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 2,6%, Kräuter (Koriander, Salbei, Pfefferminze, Fenchel, Majoran) 2,5%, Rübenfasern, Maiskeime, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Traubenschalen, Salz, Traubenkernextrakt, Bierhefe, Weizenkeime, Seegalmei, Malz-Hefe-Würze, Gerstenkeime, Knoblauch, Erbsenprotein, Magnesiumacetat, Magnesiumsulfat, Obstessig

Composition: Barley flakes, cornflakes, alfalfa fibre, apple fibres, apple syrup, palatinose, wheat bran, oat bran, oil seed mixture (linseed, sunflower seeds, fennel seeds, black caraway seeds) 2,8%, oil mixture cold pressed (linseed-, sunflower-, maizegerm oil) 2,6%, herbs (coriander, sage, peppermint, fennel, marjoram) 2,5%, sugar beet fibres, maize germs, calcium carbonate (maritime and mineral), grape skins, salt, grape seed extract, brewers yeast, wheat germs, seaweed meal, malt-yeast-mixture, barley germs, garlic, pea protein, magnesium acetate, magnesium sulfate, fruit vinegar

Composition: flocons d'orge, flocons de maïs, luzerne hachée, fibres de pommes, sirop de pomme, palatinose, son de blé, son d'avoine décortiquée, mélange des graines de huile (graines de lin, graines de tournesol, graines de fenouil, graines de cumin noir) 2,8%, mélange de huile pressée à froid (lin-, tournesol-, germes de maïs) 2,6%, herbes fines 2,5% (coriandre, sauge, menthe poivrée, fenouil, marjolaine) 2,5%, morceaux de betteraves sucrières, germes de maïs, carbonate de calcium (marine et d'origine minérale), peaux de raisin, sel, extrait de pépins de raisin, levure de bière, germes de blé, farine d'algues de mer, mélange de levure de bière et de malt, germes d'orge, ail, protéine de pois, magnesiumacetat, magnesiumsulfat, vinaigre de fruits

Samenstelling: Gerstevlokken, maïsvlokken, luzernehaksel, appelvezels, appelsiroop, palatinose, tarwezemelen, haverschilzemelen, mix van oliezaad (lijnzaad, zonnebloempitten, venkelzaden, zwart komijnzaad) 2,8%, mengsel van koudgeperste olie (lijnzaad-, zonnebloemen, maiskiemolie) 2,6%, kruiden (koriander, salie, pepermint, venkel, marjolein) 2,5%, suikerbietenschijven, maiskiemen, calciumcarbonaat (maritieme en minerale), druivenschalen, zout, druivenpittenextract, biergist, tarwekiemen, zeealgenmeel, mengsel van mout en gist, gerstkiemen, knoflook, erwtenewit, magnesiumacetataat, magnesiumsulfaat, vruchtenazijn

Inhaltsstoffe / Ingrédients / Éléments constitutifs / Inhoud

Rohprotein / Crude protein / Protéines brutes / Ruw eiwit	10,00 %	Calcium	1,10 %
Rohfett / Crude fat / Matières grasses br. / Ruw vet	4,80 %	Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fosfor	0,30 %
Rohfaser / Crude fibre / Fibres brutes / Ruwe vezels	9,00 %	Magnesium / Magnésium	0,30 %
Rohasche / Crude ash / Cendres brutes / Ruwe as	9,00 %	Natrium / Sodium	0,40 %

Zusatzstoffe je kg / Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe // Additifs per kg / Nutritional additives:

Additifs par kg / Additifs nutritifs // Additieven per kg / Voedingsfysiologische additieven:

Vitamin / Vitamine A 3a672a	15 000 U/IE	Vitamin / Vitamine D3 E671	1 700 U/IE
Vitamin / Vitamine E 3a700	95 mg	Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothénate / Calcium-D-pantothénate 3a841	20 mg
Vitamin / Vitamine B1 3a821	10 mg	Cholinchlorid / Choline chloride / Chlorure de choline / Chlorinechloride 3a890	550 mg
Vitamin / Vitamine B2 / Riboflavin / riboflavine	10 mg	Niacin / Niacine / Nicotinezuur 3a314	50 mg
Vitamin / Vitamine B6 / Pyridoxinhydrochlorid / pyridoxine hydrochloride / chlorhydrate de pyridoxine 3a831	7 mg	Folsäure / Folic acid / Acide folique / Foliuuzuur 3a316	5 mg
Vitamin / Vitamine B12 / Cyanocobalamin / cyanocobalamine	40 mcg		
Biotin / Biotine 3a880	250 mcg		

Eisen / Iron / Fer / Ijzer200 mg

als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 / as Iron(II)-sulphate-monohydrate 3b103 / sous forme de sulfate de fer(II)monohydraté 3b103 / als ijzer(II)sulfaatmonohydraat 3b103 + (und / and / et / en)

als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108 / as Iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108 / sous forme de chélate de fer(II) glycine hydrate 3b108 / als ijzer(II) glycinechelaathydraat 3b108

Zink / Zinc320 mg

als Zinksulfat, Monohydrat 3b605 / as zincsulphate, monohydrate 3b605 / sous forme de sulfate de zinc, monohydraté 3b605 / als zinksulfaat, monohydraat 3b605 + (und / and / et / en)

als Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607 / as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607 / sous forme de chélate de glycine-zinc hydraté 3b607 / als glycine-zinkchelaathydraat 3b607

Mangan / Manganese / Manganèse / Mangaan280 mg

als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 / as manganese(II)-sulphate, monohydrate 3b503 / sous forme de sulfate de manganèse(II) monohydraté 3b503 / als mangaan(II)sulfaat, monohydraat 3b503 + (und / and / et / en)

als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506 / sous forme de chélate de glycine-manganèse hydraté 3b506 / als glycine-mangaanchelaathydraat 3b506

Kupfer / Copper / Cuivre / Koper70 mg

als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405 / as copper(II)-sulphate-pentahydrate 3b405 / sous forme de sulfate de cuivre(II) pentahydraté 3b405 / als koper(II)sulfaatpentahydraat 3b405 + (und / and / et / en)

als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413 / sous forme de chélate de cuivre(II)-glycine hydraté 3b413 / als koper(II)-glycinechelaathydraat 3b413

Kobalt / Cobalt2 mg

als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304 / sous forme de granulé de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoatete kobalt(II)-carbonaatkorrels 3b304

Selen / Selenium / Sélénium / Selenium0,7 mg

als Natriumselenat E8 / as sodium selenate E8 / sous forme de séléniat de sodium E8 / als natriumselenaat E8 + (und / and / et / en)

in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) 3b8.10 / in organic form derived from Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inactivated selenium yeast) 3b8.10 /

sous forme organique de Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (levure de sélénium inactivée) 3b8.10 / in organische vorm uit Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (geinactiveerde seleniumgist) 3b8.10

Jod / Iodine / Iode / Jodium0,8 mg

als Calciumjodat, wasserfrei 3b202 / as Calcium iodate, anhydrous 3b202 / sous forme de Calcium iodate, anhydre 3b202 / als Calciumjodaat, watervrij 3b202

Fütterungsempfehlung: (1 Liter = ca. 600 g)

Als Ergänzung zur Grundfütterung mit Raufutter und/oder Weidegras. Ab einer Menge von ca.

200-300 g je 100 kg Körpergewicht und Tag ist keine zusätzliche Mineralfuttermittelgabe notwendig.

Die Gesamtmenge sollte auf mehrere Rationen verteilt angeboten werden.

Bei geringerer Dosierung oder Versorgungsdefiziten empfehlen wir die Zugabe von SemperMin oder MicroVital.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 35,7 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Feeding recommendation: (1 litre = approx 600 g)

To supplement an adapted basic diet consisting of roughage and/or grass. No additional mineral feed is required

when feeding at least **200-300 g per 100 kg body weight per day**.

This total amount of feed should be divided into several meals.

If a lower dosage is used or in case of deficient supply, we recommend to additionally feed SemperMin or MicroVital.

Due to a higher vitamin and trace element content compared to complete feed, this complementary feed may only be fed to horses as up to 35,7 % of their daily rations (incl. hay). Please keep to the feeding recommendation.

Dosage recommandé: (1 Litre = env. 600 g)

Pour compléter un régime de base composé de fourrage et / ou d'herbe. Dosage recommandé

200 à 300 g par 100 kg de poids corporel par jour, aucun aliment minéral supplémentaire n'est nécessaire.

La quantité totale d'aliments doit être divisée en plusieurs rations.

Si vous utilisez une dose plus faible ou en cas de carence, nous vous recommandons d'utiliser également SemperMin ou MicroVital.

En raison de la teneur plus élevée en vitamines et en oligo-éléments par rapport à l'aliment complet, il ne faudra pas dépasser 35,7 % de la ration quotidienne (y compris le foin). Veuillez respecter le dosage d'alimentation conseillé.

Aanbevolen dosering: (1 liter = ongeveer 600 g)

Als aanvulling op het grondvoer leveringen ruwvoer en / of raai gras. Ongeveer **200-300 g per 100 kg lichaamsgewicht per dag**. Hierbij is geen extra mineralisatie nodig.

De totale hoeveelheid moet in verschillende porties worden aangeboden.

Met een lagere dosering of een aanbodtekort, raden we u aan SemperMin of MicroVital te gebruiken.

Dit voedingssupplement mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporenelementen ten opzichte van volledig diervoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max. 35,7 % van de dagelijkse portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies.

Kühl und trocken lagern / Keep in a cool and dry area. / À conserver dans un endroit frais et sec. / Koel en droog bewaren.

Nettomasse / net weight / Poids net / Nettomassa: 20 kg

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH

Talstrasse 27 | D-69234 Dielheim

Vertrieb: Tel.: +49 (0)6222 / 990-100

Zentrale: Tel.: +49 (0)6222 / 990-0

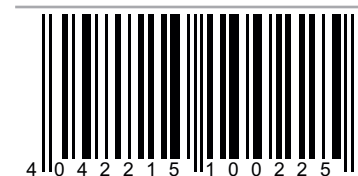
info@st-hippolyt.de | www.st-hippolyt.com

© DE BW 2 000 70

Krämer Pferdesport

Vierte Industriestraße 1+2

D-68764 Hockenheim-Talhaus



Prod.-Code /	Product-Code /	Code de production /	Productiecode /
Kenn-Nr. der Partie/	Batch-No./	Numéro de lot /	Lotnummer /
Mind. haltbar bis:	Best before date:	DLC:	Vervaldatum:

